

國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號
承辦人：陳麗君
電話：03-422-7151分機65955
電子信箱：ttss@astro.ncu.edu.tw

受文者：臺北市立百齡高級中學

發文日期：中華民國112年3月13日

發文字號：中大理天字第1123200073號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：蓋婭科普講座系列21海報 (112EB00145_1_13164011928.png)

主旨：本校訂於112年3月18日辦理線上講座：《蓋婭科普講座系列21》—「淺談人與自然的互動：以廢棄物管理、循環經濟在生物地球化學循環中所扮演的角色為例」，請惠予公告，並轉知貴校所屬師生踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、唐郁婷博士在就讀國立臺灣大學藥學系時早已獲得化學、藥理學、分子生物學的知識。她利用了三年的暑假在一間癌症研究中心工作，並在她修讀完生物化學研究所後繼續。透過利用細胞及基因材料的實驗，她學習到實驗設計的邏輯。她在杜克大學進修時，接觸到風險評估的概念，並把它應用到毒物測驗及污染物循環模型，把環境及人類曝露在環境災害的風險量化。
- 二、《蓋婭科普講座系列21》活動訊息如下：
 - (一)講者：唐郁婷 博士（寧波諾丁漢大學地理科學系）。
 - (二)主持人：施如齡 教授（國立中央大學網路學習科技研究所）。
 - (三)主題：淺談人與自然的互動：以廢棄物管理、循環經濟

百齡高中 1120314



WDAA1126002985

在生物地球化學循環中所扮演的角色為例。

(四)時間：112年3月18日，上午9時 (GMT+8)。

三、報名方式：敬請於以下連結完成線上報名：<http://ps1tw.astro.ncu.edu.tw/ttss/index.php/2021gaiastemls/>。

四、臉書活動貼文：<https://www.facebook.com/TaiwanTopScienceStudentProject/posts/pfbid02tjLCVbeGuzCx3oMXLJnaNWB74aemqBabrLmqvE3H9NQgp1H2uxNksKmpqf6DzV9a1>。

正本：各公私立高級中學、各公私立高級職業學校、各公私立大學校院

副本： 2023/03/14 08:48:59
電子公文
交換章

裝

訂



線

